

| | |
|---------------------|---|
| AD780BNZ | |
| Numéro d'article | AD780BNZ |
| Fabricant | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| La description | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP |
| Quantité disponible | 5956 pcs in stock |
| Feuilles de données | AD780BNZ.pdf |
| AD780BNZ Price | Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com |


[OBTENIR UN DEVIS](#)

| Informations techniques de AD780BNZ | | | |
|--|----------------------------|--|---|
| Référence fabricant | AD780BNZ | Catégorie | Circuits intégrés (CI) |
| Fabricant | ADI (Analog Devices, Inc.) | La description | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP |
| Paquet / cas | Tube | Quantité disponible | 5956 |
| Tension - Sortie (Min / Correction) | ±2.5V, ±3V | Tension - entrée | 4 V ~ 36 V |
| Tolérance | ±0.04%, ±0.03% | Coéfficient de température | 3ppm/°C |
| Package composant fournisseur | 8-PDIP | Séries | - |
| Référence type | Series, Shunt | Emballage | Tube |
| Package / Boite | 8-DIP (0.300", 7.62mm) | Le type de sortie | Programmable |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C (TA) | Bruit - 10Hz à 10kHz | - |
| Bruit - 0.1Hz à 10Hz | 4µVp-p | Type de montage | Through Hole |
| Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) | Délai de livraison standard du fabricant | 8 Weeks |
| Statut sans plomb / Statut RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Description détaillée | Series, Shunt Voltage Reference IC ±0.04%, ±0.03% 10mA 8-PDIP |
| Offre actuelle | 1mA | Courant - Sortie | 10mA |
| Courant - Cathode | 1mA | Numéro de pièce de base | AD780 |

AD780BNZ 5956 pcs Nouveau et original en stock, Trouver AD780BNZ Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez AD780BNZ avec garantie et confiance. RFQ AD780BNZ: Info@Ariat-Tech.com

| Pièces connexes AD780BNZ | | | | |
|--------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|
| Image | Numéro d'article | La description | Fabricant | Quantité |
| | AD780BR-REEL | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | AD780SQ | AD780SQ AD | AD | 852 pcs |
| | AD780ARZ-REEL7 | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 13456 pcs |
| | AD780ARZ | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2798 pcs |
| | AD780BR-REEL7 | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 1 pcs |
| | AD780CR | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 22 pcs |
| | AD780BRZ-REEL | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 5 pcs |
| | AD7809BSTZ-REEL | IC DAC 10BIT OCTAL PARALL 44TQFP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 519 pcs |
| | AD780CRZ-REEL7 | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 14000 pcs |
| | AD780AR | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 1500 pcs |
| | AD780AN | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 1350 pcs |
| | AD780CRZ | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | AD780BR | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2100 pcs |
| | AD780AR-REEL7 | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 1 pcs |
| | AD7809JR | AD7809JR AD | AD | 163 pcs |
| | AD780BRZ-REEL7 | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 13600 pcs |
| | AD780ANZ | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 6245 pcs |
| | AD780BN | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8DIP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 888 pcs |
| | AD780A | AD780A AD | AD | 1 pcs |
| | AD780BRZ | IC VREF SERIES/SHUNT PROG 8SOIC | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2239 pcs |

| | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|-----------------------------|
| Action AD780BNZ | Prix AD780BNZ | AD780BNZ Electronique | Composants AD780BNZ |
| AD780BNZ Inventaire | AD780BNZ Digikey | Fournisseur AD780BNZ | Commandez AD780BNZ en ligne |
| Demande AD780BNZ | AD780BNZ Image | AD780BNZ Photo | AD780BNZ PDF |
| AD780BNZ Fiche technique | Télécharger la fiche technique AD780BNZ | Fabricant | |

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.